

MECANISMO EMERG TETO SOLAR MARTELLO
SUN ROOF EMERG MECHANISM
MECANISMO EMERG TECHO SOLAR

PERIMETRO: 2.888
PERIMETER
PERIMETRO

CÓDIGO LOGOTIPO: 10255005-8
Logo CODE
Código LOGOTIPO

QUANTIDADE DE FUROS: 0,000
HOLES QUANTITY
CANTIDAD DE PERFORACIONES

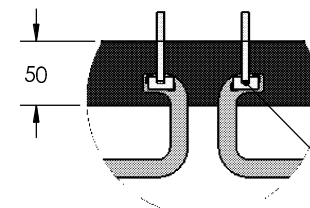
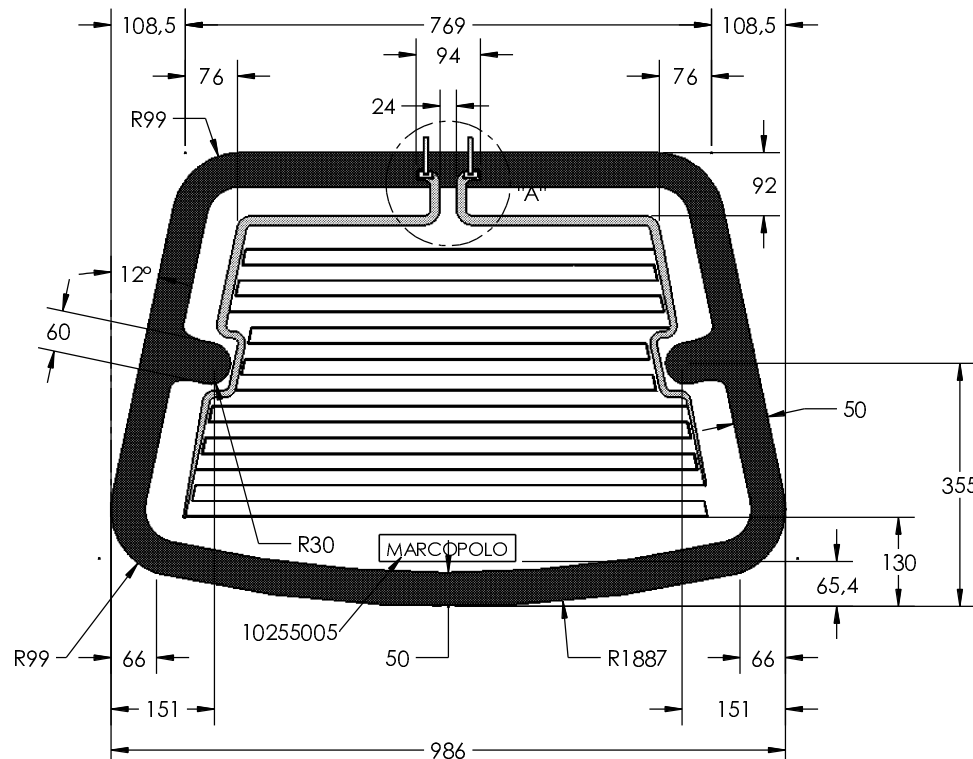
ÁREA: 0,655
AREA
ÁREA

PLANICIDADE: PLANO
FLATNESS
LLANURA

ACABAMENTO BORDA: LAPIDADO
EDGE FINISHING
ACABADO BORDE

COR: FUMEE
COLOR
COLOR

E M E: VID_002
ENG. MATER. SPECIFICATION
ESPECIFICACION MATERIAL INGENIERIA



POSIÇÃO DE FIXAÇÃO DOS CONECTORES
FIXING POSITION OF THE CONNECTORS

DETALHE "A"

"A" DETAIL

Scale 1:4

| Scale | Date | Denomination |
|----------------------|-------------------|--------------|
| 1:7,5 | 10/07/2018 | |
| View System: | Litho weight(kg): | |
| | 7,038 | |
| Origin: | I0060202 | |
| Version: | AH | |
| User: | | Code: |
| | | 10259330 |
| ProjectOffice: | | Class: |
| ENO_MP10 | | It 1001 |
| Made by SAP WorkFlow | | |
| VIEW IN PLM SYSTEM | | |
| Drawer | | |
| RAFAESCA | | |

APLICAR ESMALTE TERMOPLASTICO

NO LADO INTERNO DO VIDRO

APPLY THERMOPLASTIC ENAMEL

IN THE GLASS INTERNAL SIDE

COMPOSICAO: 82% ESMALTE EM PÓ

E 18% E CERA TERMOFLUIDA

APPLY THERMOPLASTIC ENAMEL

IN THE INTERNAL SIDE

INDICE DE TRANSMISSÃO UV:

0,10% MAXIMO

UV TRANSMISSION INDEX: MAXIMUM 0,10%

COLORAÇÃO: PRETO

Color: Black

MATERIAL: VIDRO TEMPERADO LAPIDADO

MATERIAL: LAPIDATED TEMPERED GLASS

COR E TRANSPARENCIAS:

FUMEE TRANSPARENCIA 50% MINIMO

INCOLOR TRANSPARENCIA 70% MINIMO

VERDE TRANSPARENCIA 70% MINIMO

FUMEE 50% MINIMUM TRANSPARENCY
COLORLESS 70% MINIMUM TRANSPARENCY
GREEN 70% MINIMUM TRANSPARENCY

TOLERANCIA: CONFORME NBR 9491

TABELA 10 ABNT

TOLERANCE: ACCORDING TO NBR 9491
TABLE 10 ABNT